



Certyfikat

Zakładowej Kontroli Produkcji

1119 – CPR – 13108

Zgodnie z rozporządzeniem 305/2011/EU Parlamentu Europejskiego i Rady Europy z dnia 9 marca 201r. (rozporządzenie o wyrobach budowlanych – CPR) ustanawiającym zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyroby budowlane, stwierdza, że

EN 14695 - „Elastyczne wyroby wodochronne -- Wyroby asfaltowe na osnowie do izolacji wodochronnej betonowych płyt pomostów obiektów mostowych i innych powierzchni betonowych przeznaczonych do ruchu pojazdów. Definicje i właściwości”

wprowadzone do obrotu przez:

SOPREMA Polska Sp. z o.o.
ul. Stefana Batorego 7, Pass
05-870 Blonie, Polska

i wyprodukowane w zakładzie produkcyjnym:

ul. Stefana Batorego 7, Pass
05-870 Błonie, Polska

zostały poddane wstępnym badaniom typu, a producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z ustalonym planem badań.

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie wymagania dotyczące systemu 2+ zakładowej kontroli produkcji zawarte w załączniku ZA normy

EN 14695: 2010

są spełnione.

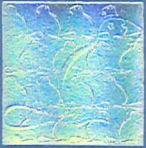
Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 9 września 2013 roku, i pozostaje w mocy dopóki wymagania zharmonizowanej specyfikacji technicznej, warunki produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji nie ulegną istotnym zmianom.

Certyfikat zawiera 2 strony.

Flörsheim-Wicker, 02.05.2016



J. Magner
Szef działu certyfikacji.



Certyfikat

Zakładowej Kontroli Produkcji

1119 – CPR – 13108

aneks

EN 14695
ANTIROCK ASP 40
ANTIROCK ASP SR
ANTIROCK Bridge
ANTIROCK P
EP4 PERFORMA Parking
EP5 PERFORMA
EP5 PERFORMA Parking
EP5 PERFORMA PL
EP5 PERFORMA PL AR

Certificate

Flörsheim, 02.05.2016

Kiwa GmbH
Polymer Institut
Quellenstraße 3
65439 Flörsheim-Wicker
+49-614559710
www.kiwa.de

Akkreditierte und europäisch
notifizierte Überwachungs-
und Zertifizierungsstelle
notified body no. 1119